



Краткая информация

Шумоглушащий вытяжной бокс, DN250, однофазный

Примеры применения

Вытяжной зонт, Промышленная кухня, Обдув рабочего места, Отсос на станках

Номер артикула

0080.0920

Технические данные

Объёмный расход	2.500 м³/ч
Скорость вращения	2.755 1/мин
Регулируемая скорость вращения	✓
Вид напряжения	Однофазный ток
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	750 Вт
I _{ном}	3,1 А
I _{макс}	4,3 А
Степень защиты	IP X4
Тепловой класс	F
Подключение к сети	5 x 1,5 мм²
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	52 кг
Масса с упаковкой	50 кг
Поворотный вентилятор	✓
Номинальный диаметр	250 мм
Ширина с упаковкой	795 мм
Высота с упаковкой	740 мм
Глубина с упаковкой	675 мм
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °С до 120 °С
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	-20 °С до 120 °С
Температура окружающей среды	50 °С
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799809203

EKR 25

Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA2}, S1 (дБ(A))	–	32	33	29	29	36	28	23	40
L_{WA2}, S2 (дБ(A))	–	41	42	44	45	48	42	33	52
L_{WA2}, S3 (дБ(A))	–	53	52	48	53	55	50	42	60
L_{WA2}, S4 (дБ(A))	–	51	50	52	56	58	53	46	62
L_{WA2}, S5 (дБ(A))	–	50	53	54	59	60	55	49	64
L_{WA5}, S1 (дБ(A))	–	41	44	48	43	44	39	32	52
L_{WA5}, S2 (дБ(A))	–	57	63	71	65	65	63	57	74
L_{WA5}, S3 (дБ(A))	–	58	66	75	69	68	66	61	78
L_{WA5}, S4 (дБ(A))	–	58	67	76	70	70	68	62	79
L_{WA5}, S5 (дБ(A))	–	59	68	76	71	70	68	63	79
L_{WA6}, S1 (дБ(A))	–	40	43	45	45	47	39	32	52
L_{WA6}, S2 (дБ(A))	–	51	56	60	60	62	57	51	67
L_{WA6}, S3 (дБ(A))	–	60	62	68	68	69	65	60	74
L_{WA6}, S4 (дБ(A))	–	61	64	72	71	72	68	63	78
L_{WA6}, S5 (дБ(A))	–	63	66	74	74	75	70	66	80

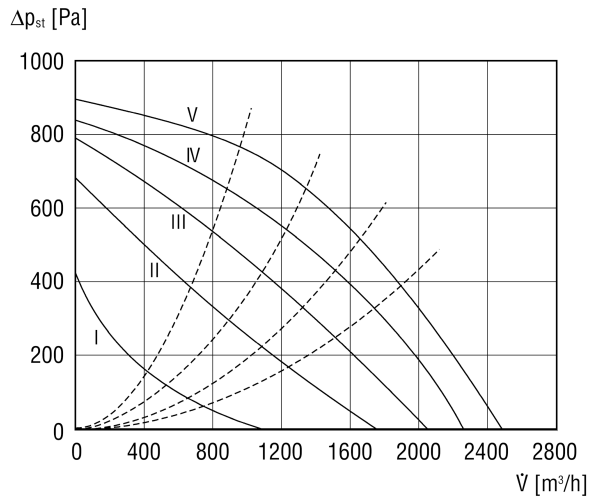
L_{WA2}= Уровень звуковой мощности корпуса в дБ

L_{WA5}= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6}= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

ЕКР 25

Характеристика



Габаритный чертеж [мм]

